

Title	表紙・目次
Author(s)	
Citation	代数幾何学シンポジウム記録 (1982), 1982
Issue Date	1982
URL	http://hdl.handle.net/2433/212628
Right	
Type	Others
Textversion	publisher

1982

代数幾何学シンポジウム

記 録

於 城 崎 町
(1982年11月15日～11月19日)

目 次

1. Complete intersections with intermediate Picard number 1 defined over a number field	寺 杣 友 秀 (東 大 ・ 理)	1
2. Fermat 曲面の Picard 数	青 木 昇 (東 大 ・ 理)	18
3. 曲面の退化について	西 口 健 二 (京 大 ・ 理)	36
4. 楕円曲面に対する局所トレリの定理	斎 藤 政 彦 (京 大 ・ 理)	56
5. Deformations of \mathbf{P}^n	辻 元 (都 立 大 ・ 理)	69
6. 高階の広中部分群スキームと特異点解消	小 田 忠 雄 (東 北 大 ・ 理)	88
7. 射影代数曲線の種数 (L. Gruson と C. Peskine の仕事)	R. Hartshorne $\left(\begin{array}{c} \text{Univ. of California} \\ \text{京大数理解析所} \end{array} \right)$	103
8. Construction of algebraic vector bundles of rank 2 on non-singular algebraic varieties of arbitrary dimensions	隅 広 秀 康 (広 島 大 ・ 理)	132
9. On compact complex 3-folds with lines	加 藤 昌 英 (上 智 大 ・ 理 工)	134

10. Asymptotic Hodge structures	
	満 洲 俊 樹(阪大・教養)..... 149
11. 四つの単項式の和で定義された曲面について	
	石 田 正 典(東北大・理)..... 163
12. Two theorems on anticanonical models of ratiooal surfaces	
	酒 井 文 雄(埼玉大・理)..... 185
13. $\mathrm{Sp}(2, \mathbf{Z})$ に関するgeneralized automorphic formの空間の次元公式	
	対 馬 龍 司(学習院大・理)..... 196
14. Subrings of finitely generated rings over a pseudo-geometric ring	
	小 野 田 信 春(阪大・理)..... 216
15. corank 2 の 5 重孤立特異点の分類と標準型	
	ト 部 東 介(都立大・理)..... 227
16. Wild ramification of moduli spaces for curves or for abelian varieties	
	関 口 力(中央大・理工)..... 251